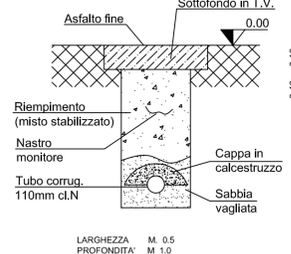


SEZIONE SCAVO TIPO SU MARCIAPIEDE E STRADE SECONDARIE



SEZIONE SCAVO TIPO SU STRADA



Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato tipo GIORNI OSCAR per palo d'illuminazione, realizzato in conglomerato cementizio vibrato Rck 400 dalle dim. esterne similabili a 60x85x60cm per pali di diam. max. 17cm con o senza sbraccio, di altezza max. fuori terra 6mt. Provvisto di pozzetto ispezionabile (dim. nominale: 39x39cm) con n. 3 fori laterali per l'innesto del cavidotto dim. 110mm di foro disperdente alla base e di foro passacavi, compresi eventuali rifianchi e adeguata costipazione d' idoneo materiale, affinché sia il lavoro conforme ed adeguato all'ancoraggio del palo. L'inghissaggio del palo d'illuminazione deve essere uniforme alle lavorazioni standard unificate pari a circa 50cm peso 582Kg.

Plinto per pali di illuminazione con pozzetto incorporato

Planta e sezioni

Vista 3D

Scala 1:20

Tabella dimensioni nominali

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]						DIMENSIONI POZZETTO [mm]						DIMENSIONI FORI [mm]				PESO kg. CAD.		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4			
PP 060	600	850	600	215	265	500	330	405	420	65	230	90	190	150	170	130	80	80	582

Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato tipo GIORNI OSCAR per palo d'illuminazione, realizzato in conglomerato cementizio vibrato Rck 400 dalle dim. esterne similabili a 100x100x100cm per pali di diam. max. 24cm con o senza sbraccio, di altezza max. fuori terra 13mt. Provvisto di pozzetto ispezionabile (dim. nominale: 39x39cm) con n. 3 fori laterali per l'innesto del cavidotto dim. 110mm di foro disperdente alla base e di foro passacavi, compresi eventuali rifianchi e adeguata costipazione d' idoneo materiale, affinché sia il lavoro conforme ed adeguato all'ancoraggio del palo. L'inghissaggio del palo d'illuminazione deve essere uniforme alle lavorazioni standard unificate pari a circa 78cm peso 2070Kg.

Plinto per pali di illuminazione con pozzetto incorporato

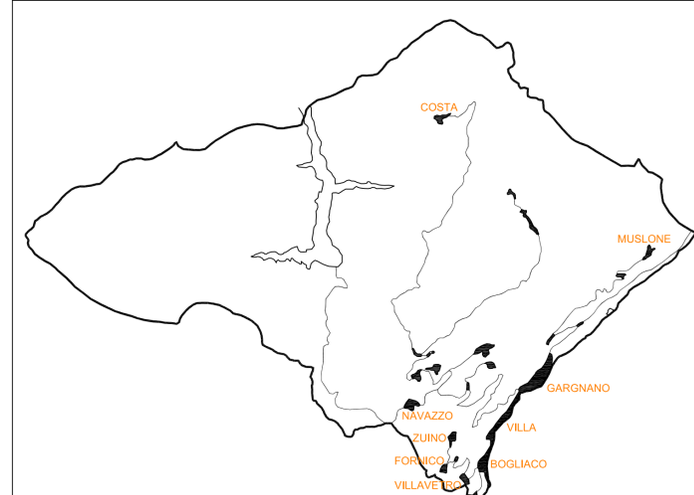
Planta e sezioni

Vista 3D

Scala 1:50

Tabella dimensioni nominali

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]						DIMENSIONI POZZETTO [mm]						DIMENSIONI FORI [mm]				PESO kg. CAD.			
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	P	Ø1	Ø2	Ø3		Ø4		
PP 100	1000	1000	1000	340	260	780	38-36	500	600	20	380	120	200	280	150	230	160	100	140	2070



p.l. GUIDO FACCHINETTI
Gheddi (Bs) - Tel. 030 9031374
C.F.: FCC-GDU 58C09 D999Y
P. IVA: 02879500177
Collegio Periti Industriali Brescia n. 301
Codice alenco M.I. BS301 P81
Albo Certificatori Energetici n. 6741

Committente :	COMUNE DI GARGNANO	Data :	SETT. 2013	Agg. :	GIUGNO 2014
Oggetto :	PROGETTO ESECUTIVO AGGIORNATO	Scala :	/	N. Dis. :	12
Descr. Disegno :	IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA PARTICOLARI	Progettisti:	Per. Ind. GUIDO FACCHINETTI Via XX Settembre, 25 - 25016 Ghedi (Bs) - Tel. 030-9031374 E-mail: sarafacchinettistudio@gmail.com Ing. GIORGIO GARAVELLI Via Re Desiderio, 6 - 25024 Leno (BS) - Tel. 030-9048058 Fax 030-9060353 E-mail: garavelli@libero.it Geom. GIORDANO MAGRI Via Case Nuove, 5 - 25010 Acquafredda (BS) - Tel. 030-9967925 E-mail: black-jordan@libero.it		